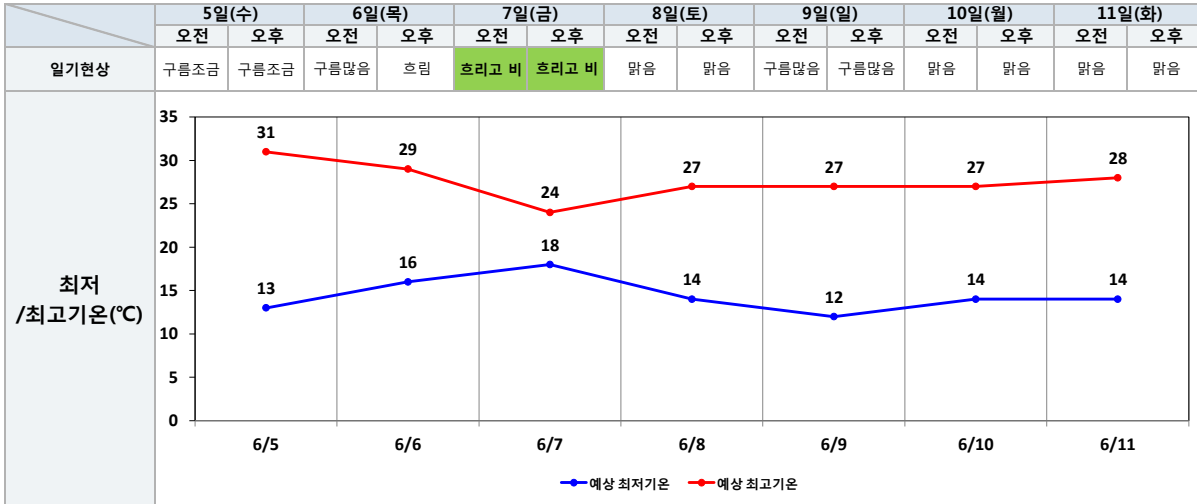


□ 1주일 예보(6. 5 ~ 6. 11)

2019년 6월 4일 05시 발표 기준



- 예보문

6.4 ~ 6.6	(오늘) 대체로 맑음 (내일) 가끔 구름많음 (모레) 구름많다가 오후에 차차 흐려짐
<예상 강수량>	없음
<예상 적설량>	없음
6.7 ~ 6.14	저기압의 영향으로 7일에 비가 오겠습니다. 그 밖의 날은 고기압의 영향으로 맑은 날이 많겠습니다. 기온은 평년(최저기온: 14~18°C, 최고기온: 26~28°C)과 비슷하겠습니다. 강수량은 평년(2~4mm)보다 많겠습니다. 7일에는 발달한 저기압이 우리나라를 지나면서 바람이 강하게 부는 곳이 있었으니 시설물관리와 안전 사고에 유의하기 바랍니다.

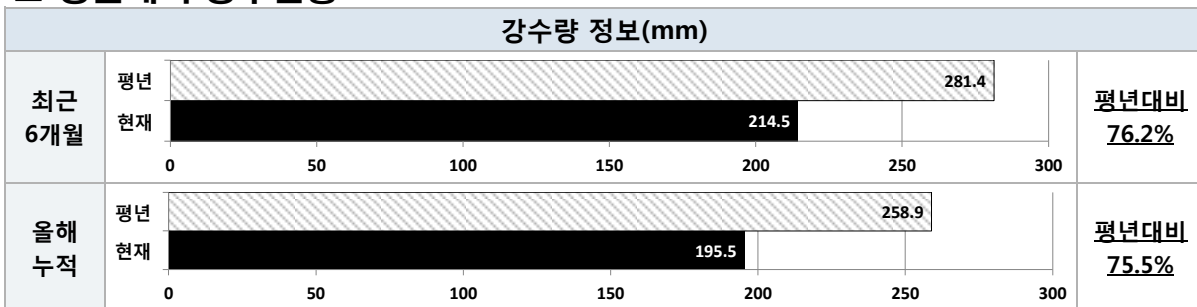
□ 평년대비 기온현황

	최근 1주 기온현황(°C)						
	28일(화)	29일(수)	30일(목)	31일(금)	1일(토)	2일(일)	3일(월)
평균기온	16.2	18	18.2	17.9	17.1	19.3	20.7
평년 평균기온	18.9	19.8	18.9	19.1	19.5	19.8	20.4
최저기온	10.7	6.6	7.2	11.5	8.4	10.1	10.5
평년 최저기온	11.5	11.6	11.9	11.3	11.3	11.3	11.8
최고기온	22.4	28.4	28	25.4	25.2	28.6	31.1
평년 최고기온	26.8	28	26.3	27.6	28	27.9	28.3

□ 1개월 기상전망

분류	기간	1주 (06.10.~06.16.)	2주 (06.17.~06.23.)	3주 (06.24.~06.30.)	4주 (07.01.~07.07.)
강수전망		평년(7.4~29.4mm)대비 비슷하거나 적음	평년(11.3~43.1mm)대비 적음	평년(15.9~84.2mm)대비 비슷	평년(25.1~74.2mm)대비 비슷
기온전망		평년(20.5~21.5°C)대비 비슷하거나 높음	평년(21.2~22.2°C)대비 비슷하거나 높음	평년(21.8~22.8°C)대비 비슷	평년(22.5~23.7°C)대비 비슷

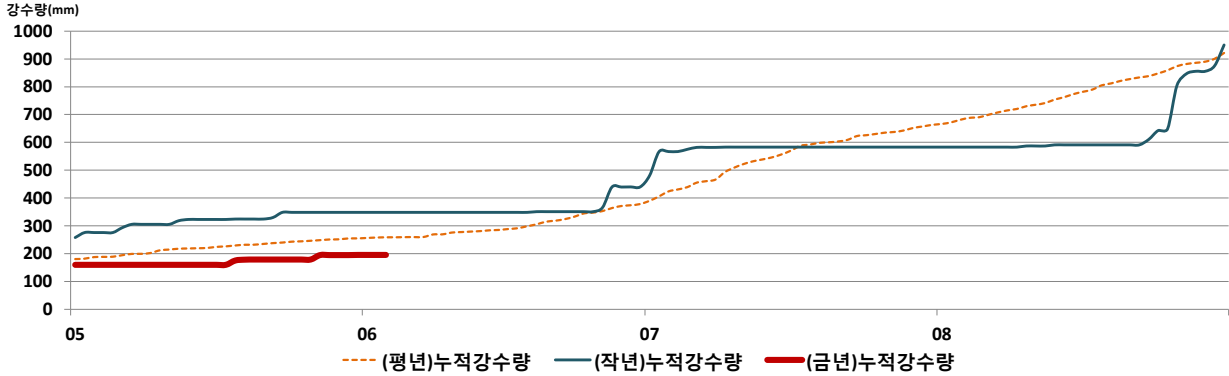
□ 평년대비 강수현황



☐ 폭우 정보

유의사항 없음

누적 강수량 현황(6. 3 현재)

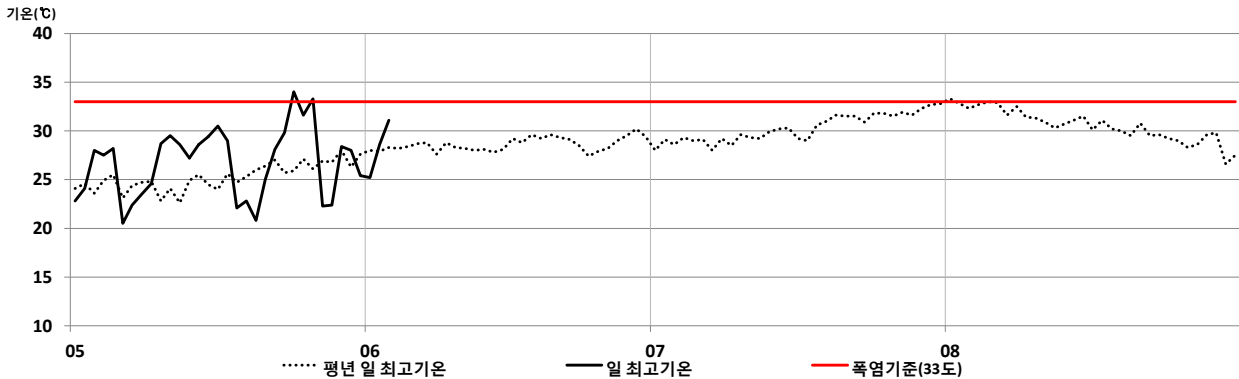


일 강수량 극값('19. 6. 3 현재)

올해	1	30MM	2	21.5MM	3	17.5MM	4	16MM	5	15.5MM
전체		('19.4.9) 236.0MM ('02.8.31)		('19.4.29) 180.5MM ('98.9.30)		('19.2.19) 180.0MM ('04.7.17)		('19.5.27) 170.5MM ('16.7.6)		('19.5.18) 156.5MM ('18.8.26)

☐ 폭염 정보

일별 최고기온 현황(6. 3 현재)



기온 극값('19. 6. 3 현재)

기온 극값('19. 6. 3 현재)										폭염일수		
올해	1	34°C	2	33.3°C	3	31.6°C	4	31.1°C	5	30.5°C	올해	2일
전체		('19.5.24) 38.8°C ('18.8.3)		('19.5.26) 38.2°C ('18.8.1)		('19.5.25) 38.1°C ('18.8.15)		('19.6.3) 38.1°C ('18.7.27)		('19.5.16) 37.8°C ('18.8.2)	작년	45일